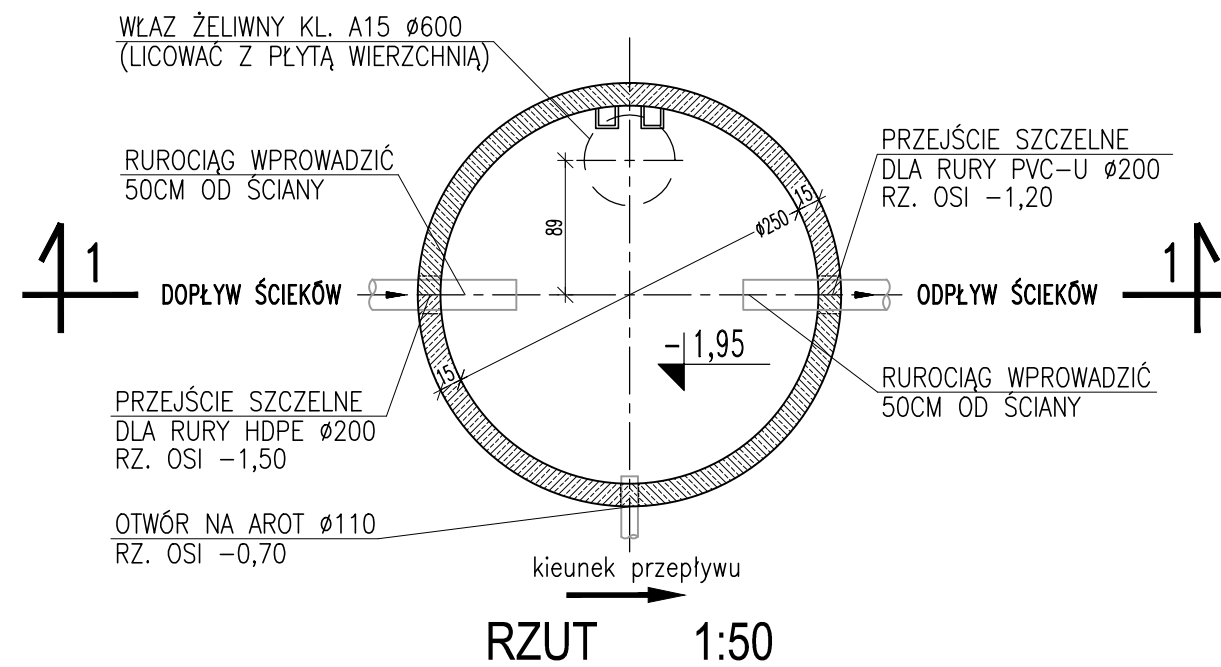



## 2. NALEŻY ZASTOSOWAĆ STUDNIĘ Z DNEM.



## Beton podkładowy C8/10

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

	ZAKŁAD PROJEKTOWO–BUDOWLANY <b>KOLEKTOR</b> 64–100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526–77–00		INWESTOR			
	PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W RYDZYNIE		GMINA RYDZYNA			
			OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU		
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. K. JANIAK uprawnienia projektowe nr 675/85/Lo		1:50	AK44.00		
projektant ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. A.SAMOLEWSKA uprawnienia projektowe nr 1643/94/Lo					
sprawdzający ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. L.KAŻMIERCZAK uprawnienia projektowe nr 1349/89/Lo		WERSJA	ZASTĘPUJE		
projektant BO	mgr inż. P.MITELSKI uprawnienia projektowe nr 1114/88/Lo		R00 P05.209/12			
sprawdzający BO	mgr inż. M.ADAMSKA uprawnienia projektowe nr 1333/89/Lo		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
			06.11.2013	arch+BO	PB	Spo